## 単 価 合 意 書

令和7年9月24日に契約したR7東京国道管内CCTV設備設置工事における契約の変更に用いる単価または金額(契約単位が一式の項目については単価ではなく金額)について、別添の単価表のとおり合意する。

以上、単価合意の証として本書を作成し、発注者及び受注者が電子署名のうえ、本システムに保管する。

令和07年10月09日

発注者 住所 東京都千代田区九段南1-2-1

氏名 分任支出負担行為担当官

関東地方整備局東京国道事務所長 本田 卓

受注者 住所 東京都世田谷区中町二丁目38番3号

氏名 東照工業株式会社 代表取締役 清水 重信

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
電子応用設備(機器単体)						
池尻3丁目		D.				
CCTV設備		式	1		5, 961, 321	
CCTV装置		式	1		5, 961, 321	
		式	1		5, 961, 321	
CCTVカメラ装置	HD簡易型IPカメラ装置 メーカー標準塗装					
		台	1	1, 915, 718	1, 915, 718	
HD簡易型IPカメラ装置用機側装置	LAN-SW、PoE給電装置、電源用SPD 、LAN用SPD 含む					
		台	1	2, 701, 654	2, 701, 654	
開閉器盤	オートリセットブレーカ、電源用 SPD 含む 遠隔監視制御装置スペース 対応	1				
/ ry44/		台	1	785, 935	785, 935	
1000BASE-X インタフェース 短距離						
		式	1		558, 014	
通信設備(機器単体)			1		550, 014	
池尻3丁目		式	1		0	
遠方監視設備			1			
		式	1		0	
逐刀監忱設佣						
		式	1		0	
遠方監視装置	(支給品)					
リモート装置		台	4	0		
電気設備(機器単体)			1	0	0	
池尻3丁目						
電源設備		式	1		0	
70 = 20 / 14		式	1		0	
発電設備						
		式	1		0	

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
発動発電装置	(支給品)					
₩ ID \\ <b>/-</b> #		台	1	0	0	
機器単体費						
					5 001 001	
電子応用設備		式	1		5, 961, 321	
池尻3丁目						
		式	1		1, 819, 619	
CCTV設備工						
CCTV装置設置工		式	1		1, 741, 497	
6617农巨队巨工						
		式	1		172, 246	
CCTVカメラ装置設置			1		112, 240	
		台	1	93, 840	93, 840	
CCTV機側装置設置	ポール取付型					
 LANスイッチ設置		台	1	68, 405	68, 405	
1// 1//						
		台	0. 25	40, 004	10, 001	
支柱設置工				,	,	
L.D. an m	100	式	1		768, 547	
支柱設置	支柱 H=6.0m					
		for the same				
支柱基礎工		箇所	1	768, 547	768, 547	
		式	1		146, 184	
支柱基礎設置	CCTV支柱基礎 φ600×2200					
八品加二四甲		個所	1	146, 184	146, 184	
分電盤設置工						
		4=	,		20 501	
屋外分電盤設置		式	1		39, 581	
		面	1	39, 581	39, 581	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
光ケーブ・ル敷設工						
\L \L \L \. \L \. \. \. \. \. \. \. \. \. \. \. \. \.		式	1		312, 778	
光地中配線						
			0.45. 5	700 F	100 550	
光屋外配線		m	247. 5	738. 5	182, 778	
		m	5. 3	967. 2	5, 126	
光ケーフ゛ル接続						
光ケーブル成端		箇所	1	49, 425	49, 425	
JL7 / WJX2m						
		箇所	1	31, 869	31, 869	
光ケーブル試験		国//1	1	31,003	31,000	
伝送損失						
		対向	1	18, 214	18, 214	
光ケーブル試験						
接続損失						
通信配線工		対向	1	25, 366	25, 366	
		式	1		23, 793	
通信地中配線	配線各種					
通信屋外配線	配線各種	m	5. 3	1, 402	7, 430	
进行 全外 化橡	10000000000000000000000000000000000000					
		m	3.8	1, 402	5, 327	
通信地中配線	配線各種	m	5.0	1, 402	3, 321	
		m	5. 3	634. 7	3, 363	
通信屋外配線	配線各種					
配管·配線工		m	12. 1	634. 2	7, 673	
		式	1		278, 368	
地中配管	FEP30 径 30mm				, -	
		m	21.5	531. 9	11, 435	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
地中配管	FEP40 径 40mm					
		m	21.5	559	12, 018	
地中配管	HIVE22 径 22mm					
		m	1.4	784	1, 097	
地中配線	CVケーブ゛ル(600V架橋ポ゚リケーブ゛ル) 2心					
	600V 5.5mm2×2C					
		m	10.6	2, 970	31, 482	
地中配線	IVケーフ゛ル(600Vビニル絶縁電線) 5.5m					
	m2					
		m	10.6	701	7, 430	
屋外配線	CVケーフ゛ル(600V架橋ポリケーフ゛ル) 2心					
	600V 5.5mm2×2C					
		m	7.6	2, 970	22, 572	
屋外配線	CVケーフ゛ル(600V架橋ポリケーフ゛ル) 3心			·		
	600V 2.0mm2×3C					
		m	8.3	2, 868	23, 804	
屋外配線	IVケーフ゛ル(600Vビニル絶縁電線) 5.5m			,	,	
	m2					
		m	7.6	701	5, 327	
埋設標識沪卜敷設		m	1.0	101	0, 02.	
		m	16. 9	380. 7	6, 433	
		111	10.0	000.1	0, 100	
		式	1		31, 323	
		14	1		31, 323	
		式	1		116 547	
		IX.	1		116, 547	
		式	1		0 000	
システム・インテグレーション		E.	1		8, 900	
		-			E0 100	
システム・インテグレーション		式	1		78, 122	
. , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,						
		6.				
システム・インテグレーション		式	1		78, 122	
- · / - · · · · · · · · · · · · · · · ·						
		6				
		式	1		78, 122	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
通信設備						
池尻3丁目						
		式	1		427, 482	
		式	1		4, 551	
遠方監視設備設置						
		式	1		4, 551	
遠方監視装置設置		12	1		1, 501	
		面	1	4, 551	4, 551	
12 × 13/4 · · · · ·						
		式	1		422, 931	
交通管理工						
		式	1		499 091	
交通誘導警備員		工,	1		422, 931	
		式	1		55, 536	
夜間		式	1		367, 395	
電気設備						
池尻3丁目		-4-	,		020 001	
電源設備工		式	1		232, 991	
		式	1		232, 991	
光电仪佣权直工						
		式	1		232, 991	
発動発電設備設置						
作業土工(発電機基礎)		式	1		137, 538	
	4F M T W 크 W 쿠 V · · · · ·	式	1		78, 929	
支給品運搬	非常用発動発電装置					
		式	1		16, 524	
	-!	-		ļ	-,1	

工事区分・工種・種別・細別	規	格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
直接工事費							
			式	1		2, 480, 092	
共通仮設費							
			式	1		837, 332	
共通仮設費							
			式	1		9, 153	
技術管理費							
			式	1		9, 153	
電気通信施設資産管理用データ 作成費							
11 7958							
			式	1		9, 153	
共通仮設費 (率計上)							
純工事費			式	1		828, 179	
現場管理費			式	1		3, 317, 424	
2000日2年貝							
機器間接費			式	1		1, 880, 351	
			式	1		1 610 044	
技術者間接費			工	1		1, 618, 044	
			式	1		230, 868	
機器管理費			14	1		250, 000	
			式	1		1, 387, 176	
工事原価				_		, ,,=:3	
			式	1		28, 516, 177	
一般管理費等							
			式	1		4, 638, 539	
工事価格							
			式	1		57, 000, 000	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	<u>_</u>	合意単価	金額	摘要(合意条件)
消費税相当額							
工事費計		式	1			5, 700, 000	
<b>上事貸計</b>							
		式	1			62, 700, 000	
		IX.	1			62, 700, 000	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
電子応用設備(機器単体)						
立石5丁目					5 004 004	
CCTV設備		式	1		5, 961, 321	
CCTV装置		式	1		5, 961, 321	
		式	1		5, 961, 321	
CCTVカメラ装置	HD簡易型IPカメラ装置 メーカー標準塗装					
		台	1	1, 915, 718	1, 915, 718	
HD簡易型IPカメラ装置用機側装置	LAN-SW、PoE給電装置、電源用SPD 、LAN用SPD 含む					
		台	1	2, 701, 654	2, 701, 654	
開閉器盤	オートリセットブレーカ、電源用 SPD 含む 遠隔監視制御装置スペース 対応	I .				
/ FI		台	1	785, 935	785, 935	
1000BASE-X インタフェース 短距離						
		式	1		558, 014	
通信設備(機器単体)			1		556, 014	
立石5丁目		式	1		0	
		14	1		O O	
N+ 1,07,47 30,44		式	1		0	
遠方監視設備						
		式	1		0	
遠方監視装置	(支給品)		1			
リモート装置		台	1	0	0	
電気設備(機器単体)		H	1	<u> </u>	0	
立石5丁目		式	1		0	
電源設備		1	1		0	
▽ 帰11. 仕-		式	1		0	
発電設備						
		式	1		0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
発動発電装置	(支給品)					
TW BB SV 11 - H		台	1	0	0	
機器単体費						
		式	1		5, 961, 321	
カフェアロ						
立石5丁目		式	1		1, 767, 888	
CCTV設備工						
CCTV装置設置工		式	1		1, 689, 766	
UN表直ល巨工						
		式	1		255, 378	
CCTVカメラ装置設置		14	1		200, 310	
		台	1	93, 840	93, 840	
CCTV機側装置設置						
自立型						
		台	1	88, 014	88, 014	
MMERCHALL						
		式	1		63, 523	
LANスイッチ設置			-		33,323	
		台	0. 25	40, 004	10,001	
支柱設置工						
支柱設置	歩道橋支柱 H=3.56	式	1		309, 756	
		箇所	1	309, 756	309, 756	
分電盤設置工						
E. A. / AS ATLAN PR		式	1		39, 581	
屋外分電盤設置						
		 		00 501	90 501	
光ケーブル敷設工		面	1	39, 581	39, 581	
		式	1		488, 806	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
光地中配線						
		m	492.8	738. 5	363, 932	
光ケーブル接続						
		and a second				
光ケープル成端		箇所	1	49, 425	49, 425	
		箇所	1	31, 869	31, 869	
光ケーブル試験						
伝送損失						
光ケーフ゛ル試験		対向	1	18, 214	18, 214	
元/一/ ル武線						
接続損失		対向	1	25, 366	25, 366	
通信配線工		利田	1	25, 500	25, 500	
		式	1		20, 809	
通信地中配線	配線各種					
通信地中配線	配線各種	m	6. 2	1, 402	8, 692	
SELECT FROM	HOW I I					
		m	10. 4	634. 7	6,600	
通信屋外配線	配線各種				2, 222	
and the sale of		m	8.7	634. 2	5, 517	
配管·配線工						
地中配管	FEP30 径 30mm	式	1		575, 436	
		m	35. 6	531. 9	18, 935	
地中配管	FEP40 径 40mm					
屋外配管	G28 径 28mm	m	58. 1	559	32, 477	
/王/『HL H	020 <u>1</u> 20111111					
		m	13. 4	3, 920	52, 528	
屋外配管	G36 径 36mm	m	10.4	0, 340	52, 526	
		m	4.4	4, 133	18, 185	

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
屋外配線	CVケーブ ル(600V架橋ポリケーブ ル) 2心 600V 5.5mm2×2C					
		m	3. 7	2, 970	10, 989	
地中配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2心 600V 5.5mm2×2C	m	5.1	2, 310	10, 909	
		m	12. 1	2, 970	35, 937	
地中配線	CVケーフ゛ル (600V架橋ポ リケーフ゛ル) 3心 600V 2.0mm2×3C			,	,	
		m	4. 2	2, 868	12, 045	
地中配線	IVケーブ゛ル(600Vビニル絶縁電線) 5.5m   m2					
		m	12. 1	701	8, 482	
屋外配線	CVケーブ ル (600V架橋ポリケーブ ル) 3心 600V 2.0mm2×3C					
		m	8. 7	2, 868	24, 951	
屋外配線	IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 5.5mm2					
		m	3.7	701	2, 593	
プルボックス設置	300×300×150×1.5 防水					
Iman Imahi. Abi an		個	1	38, 717	38, 717	
埋設標識シート敷設						
		m	16. 9	380. 7	6, 433	
D種接地						
夜間		式	1		31, 564	
作業土工(電気)						
		式	1		274, 229	
殼運搬処理(電気)		14	1		214, 229	
 システム・インテグレーション		式	1		7, 371	
\		式	1		78, 122	
システム・インテグレーション						
		式	1		78, 122	
システム・インテグレーション						
		式	1		78, 122	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
通信設備						
立石5丁目						
		式	1		6, 827	
逐万 血忧以 佣 工						
		式	1		6, 827	
遠方監視設備設置						
		式	1		6, 827	
		面	1	6, 827	6, 827	
電気設備						
立石5丁目						
		式	1		850, 024	
		式	1		261, 752	
発電設備設置工						
		<u></u>	1		001 750	
		式	1		261, 752	
######################################		式	1		137, 538	
基礎設置作業土工						
		式	1		104, 831	
支給品運搬	非常用発動発電装置				101,001	
		式	1		19, 383	
以以工						
		式	1		588, 272	
交通管理工						
		式	1		588, 272	
		式	1		111, 111	
交通誘導警備員						
		式	1		477, 161	

工事区分・工種・種別・細別	規	格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
直接工事費							
			式	1		2, 624, 739	
共通仮設費							
#\\\\\\\  /□=\\  :#			式	1		1, 042, 658	
共通仮設費							
						0.450	
技術管理費			式	1		9, 153	
			式	1		9, 153	
電気通信施設資産管理用データ							
作成費							
			式	1		9, 153	
共通仮設費 (率計上)							
純工事費			式	1		1, 033, 505	
<b>尼上于</b> 貝							
			式	1		3, 667, 397	
現場管理費			IX.	1		3,001,391	
			式	1		2, 352, 895	
機器間接費							
11.76 * 40 88 14 * 40			式	1		1, 618, 044	
技術者間接費							
機器管理費			式	1		230, 868	
			式	1		1, 387, 176	
工事原価			-			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
			式	1		7, 638, 336	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
電子応用設備(機器単体)						
亀戸7丁目						
 CCTV設備		式	1		5, 961, 321	
CCTV装置		式	1		5, 961, 321	
の「秋色						
		式	1		5, 961, 321	
CCTVカメラ装置	HD簡易型IPカメラ装置 メーカー標準塗装					
an left Fl Tiller) a skip III III III III III III		台	1	1, 915, 718	1, 915, 718	
HD簡易型IPカメラ装置用機側装置	LAN-SW、PoE給電装置、電源用SPD 、LAN用SPD 含む					
88 88 12 40	上 111上 1づ1 上 赤海田	台	1	2, 701, 654	2, 701, 654	
開閉器盤	オートリセットブレーカ、電源用 SPD 含む 遠隔監視制御装置スペース 対応					
 1000BASE-X インタフェース 短距離		台	1	785, 935	785, 935	
		式	1		558, 014	
通信設備(機器単体)						
亀戸7丁目		式	1		0	
遠方監視設備						
		式	1		0	
\*\\*\	(-t-44 FL)	式	1		0	
遠方監視装置	(支給品)					
リモート装置		台	1	0	0	
電気設備(機器単体)						
亀戸7丁目			_		_	
電源設備		式	1		0	
		式	1		0	
元 电欧洲						
		式	1		0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
発動発電装置	(支給品)					
		台	1	0	0	
機器単体費						
		式	1		5, 961, 321	
电于心用改调						
亀戸7丁目					1 001 100	
 CCTV設備工		式	1		1, 881, 139	
		式	1		1, 803, 017	
CCTV装置設置工					, ,	
		式	1		172, 246	
CCTVカメラ装置設置						
o orry klik (milylet III 3 n. III		台	1	93, 840	93, 840	
CCTV機側装置設置						
 LANスイッチ設置		台	1	68, 405	68, 405	
1110 1/7/ BK E						
		台	0. 25	40, 004	10, 001	
支柱設置工			0.20	10,001	10,001	
		式	1		768, 547	
支柱設置	支柱 H=6.0m					
		箇所	1	768, 547	768, 547	
支柱基礎工						
<b>士</b> 护甘淋扒 <b>罗</b>	CCTV本针甘林 I COO V 2000	式	1		146, 184	
支柱基礎設置	CCTV支柱基礎 φ600×2200					
分電盤設置工		個所	1	146, 184	146, 184	
مندسر مور سنده ۱۳۰۰						
		式	1		39, 581	
屋外分電盤設置		工、	1		39, 581	
		面	1	39, 581	39, 581	
		,	•	55,501	50,001	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
光ケーブル敷設工						
No. 14 E. 27.565		式	1		243, 064	
光地中配線						
			150 1	700 F	110.004	
光屋外配線		m	153. 1	738. 5	113, 064	
		m	5. 3	967. 2	5, 126	
光ケーブル接続						
光ケーフ゛ル成端		箇所	1	49, 425	49, 425	
<b>ノロ</b> ケ / ア <b>ル</b> 及を開						
		箇所	1	31, 869	31, 869	
光ケーブル試験		国//1	1	31,003	31,000	
伝送損失						
		対向	1	18, 214	18, 214	
光ケーブル試験						
接続損失						
通信配線工		対向	1	25, 366	25, 366	
		式	1		75, 729	
通信地中配線	配線各種					
7 C C U 27 66	77 W D T T	m	30.8	1, 402	43, 181	
通信屋外配線	配線各種					
			9.0	1 400	F 997	
通信地中配線	配線各種	m	3.8	1, 402	5, 327	
		m	30.8	634. 7	19, 548	
通信屋外配線	配線各種					
配管·配線工		m	12. 1	634. 2	7, 673	
		式	1		357, 666	
地中配管	FEP30 径 30mm	1	1		551,000	
夜間						
MIS		m	4	531. 9	2, 127	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
地中配管	FEP40 径 40mm					
夜間			14.4	550	0.040	
地中配線	CVケーフ゛ル(600V架橋ポ゚リケーフ゛ル) 2心	m	14. 4	559	8,049	
夜間	600V 8.0mm2×2C					
地中配線	IVケーフ゛ル(600Vビニル絶縁電線) 5.5m	m	61. 6	3, 069	189, 050	
夜間	m2					
屋外配線	CVケーフ゛ル(600V架橋ポリケーフ゛ル) 2心	m	61.6	701	43, 181	
夜間	600V 8.0mm2×2C					
	(U) 7° 2 (200UHIFT) 11, 7° 2) 0.2	m	7.6	3, 069	23, 324	
屋外配線	CVケーフ゛ル (600V架橋ポ リケーフ゛ル) 3心 600V 2.0mm2×3C					
夜間		m	8. 3	2, 868	23, 804	
屋外配線	IVケーブ ル(600Vビニル絶縁電線) 5.5mm2					
夜間		m	7. 6	701	5, 327	
埋設標識シート敷設		III.		101	0,021	
夜間						
		m	4	380. 7	1, 522	
夜間						
作業土工(電気)		式	1		31, 323	
夜間						
		式	1		27, 273	
殼運搬処理(電気)						
夜間		式	1		2, 686	
システム・インテグレーション						
		式	1		78, 122	
システム・インテグレーション		1	1		10, 122	
システム・インテグレーション		式	1		78, 122	
通信設備		式	1		78, 122	
亀戸7丁目		式	1		403, 360	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
遠方監視設備工						
		式	1		6, 827	
遠方監視設備設置						
N+ 1, m/, 4m N4, mr 50, mr		式	1		6, 827	
遠方監視装置設置						
		面	1	6, 827	6, 827	
		式	1		396, 533	
			1		000,000	
		式	1		396, 533	
交通誘導警備員						
昼間						
		式	1		55, 536	
交通誘導警備員						
夜間						
		式	1		340, 997	
亀戸7丁目		式	1		259, 036	
電源設備工			1		200, 000	
		式	1		259, 036	
発電設備設置工						
		式	1		259, 036	
発動発電設備設置						
		式	1		137, 538	
<b>台</b> ᄣᄡ틛 IT 杰 上 上						
		式	1		104, 974	
	非常用発動発電装置	天	1		104, 974	
		式	1		16, 524	
直接工事費			-		-,	
		式	1		2, 543, 535	

工事区分・工種・種別・細別	規	格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
共通仮設費							
			式	1		885, 471	
共通仮設費							
技術管理費			式	1		9, 153	
[X   10   12   15   15   15   15   15   15   15							
			式	1		9, 153	
電気通信施設資産管理用データ			110	1		9, 100	
作成費							
			式	1		9, 153	
共通仮設費 (率計上)							
/ b b = th			式	1		876, 318	
純工事費							
現場管理費			式	1		3, 429, 006	
			式	1		1, 947, 156	
機器間接費				_		2,121,211	
			式	1		1, 618, 044	
技術者間接費							
機器管理費			式	1		230, 868	
饭帕日性貝							
			式	1		1, 387, 176	
工事原価			IV.	1		1, 381, 176	
			式	1		6, 994, 206	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
電子応用設備(機器単体)						
東新町1丁目		式	1		F 061 201	
 CCTV設備		1人	1		5, 961, 321	
00.1 ig/cyrii						
		式	1		5, 961, 321	
CCTV装置						
					5 001 001	
 CCTVカメラ装置	HD簡易型IPカメラ装置 メー	式	1		5, 961, 321	
0014///	カー標準塗装					
		台	1	1, 915, 718	1, 915, 718	
HD簡易型IPカメラ装置用機側装置	LAN-SW、PoE給電装置、電源用SPD			, ,	, ,	
	、LAN用SPD 含む					
		台	1	2, 701, 654	2, 701, 654	
開閉器盤	オートリセットブレーカ、電源用					
	SPD 含む 遠隔監視制御装置スペース 対応					
		台	1	785, 935	785, 935	
1000BASE-X インタフェース 短距離						
		式	1		558, 014	
通信設備(機器単体)						
東新町1丁目						
		式	1		0	
遠方監視設備						
		式	1		0	
遠方監視設備						
		式	1		0	
遠方監視装置	(支給品)					
リモート装置						
		台	1	0	0	
電気設備(機器単体)						
東新町1丁目						
電源設備		式	1		0	
		<del>_</del>	1		0	
 発電設備		式	1		0	
		式	1		0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
発動発電装置	(支給品)					
100 HB 337 11 HB		台	1	0	0	
機器単体費						
		15-				
		式	1		5, 961, 321	
two ro						
東新町1丁目		式	1		1, 867, 804	
CCTV設備工						
		式	1		1, 789, 682	
CCTV装置設置工						
		式	1		172, 246	
CCTVカメラ装置設置		IX.	1		172, 240	
		台	1	93, 840	93, 840	
CCTV機側装置設置						
LANスイッチ設置		台	1	68, 405	68, 405	
LAIV~(リ) ix 直						
		台	0. 25	40, 004	10, 001	
支柱設置工		L L	0.20	10,001	10,001	
		式	1		768, 547	
支柱設置	支柱 H=6.0m					
		箇所	1	768, 547	768, 547	
X LEW L						
		式	1		146, 184	
支柱基礎設置	CCTV支柱基礎 φ600×2200		-			
		個所	1	146, 184	146, 184	
分電盤設置工						
屋外分電盤設置		式	1		39, 581	
The second of th						
		面	1	39, 581	39, 581	
		_	-	-,	,	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
光ケーブル敷設工						
No. 14. House are such		式	1		362, 922	
光地中配線						
			015 4	700 5	202 002	
光屋外配線		m	315. 4	738. 5	232, 922	
		m	5. 3	967. 2	5, 126	
光ケーブル接続						
光ケーブル成端		箇所	1	49, 425	49, 425	
JUY / MAX.sm						
		箇所	1	31, 869	31, 869	
光ケーフ゛ル試験		旦//1	1	31, 003	31,000	
伝送損失						
		対向	1	18, 214	18, 214	
光ケーブル試験						
接続損失						
通信配線工		対向	1	25, 366	25, 366	
		式	1		41, 309	
通信地中配線	配線各種					
·조/근무 세 피 4h	II)伯夕孫	m	13. 9	1, 402	19, 487	
通信屋外配線	配線各種					
			3.8	1 400	5, 327	
通信地中配線	配線各種	m	3.0	1, 402	5, 321	
		m	13. 9	634.7	8,822	
通信屋外配線	配線各種					
配管·配線工		m	12. 1	634. 2	7, 673	
HE D HEINY T						
		式	1		258, 893	
地中配管	FEP40 径 40mm		<u> </u>		200,000	
		m	27. 9	1, 547	43, 161	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
地中配線	CVケーブ ル(600V架橋ポリケーブ ル) 2心 600V 5.5mm2×2C					
			97.0	0.070	00 500	
	IVケーフ゛ル(600Vビニル絶縁電線) 5.5m	m	27.8	2, 970	82, 566	
	m2					
		m	27.8	701	19, 487	
屋外配線	CVケーブ・ル(600V架橋ポリケーブ・ル) 2心 600V 5.5mm2×2C					
		m	7.6	2, 970	22, 572	
屋外配線	CVケーブ ル(600V架橋ポリケーブ ル) 3心 600V 2.0mm2×3C					
		m	8. 3	2, 868	23, 804	
屋外配線	IVケーフ゛ル(600Vビニル絶縁電線) 5.5m			,	,	
	m2					
		m	7.6	701	5, 327	
埋設標識〉小敷設						
				200 7	1 500	
 D種接地		m	4	380. 7	1, 522	
夜間						
		式	1		31, 323	
作業土工(電気)						
設運搬処理(電気)		式	1		27, 131	
		式	1		2,000	
システム・インテグレーション						
システム・インテグレーション		式	1		78, 122	
ンヘテム・インアクレーション						
		式	1		78, 122	
システム・インテグレーション		- 4	1		10, 122	
NZ / 30 III.		式	1		78, 122	
通信設備						
東新町1丁目						
		式	1		445, 156	
		式	1		4, 551	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
遠方監視設備設置						
		式	1		4, 551	
遠方監視装置設置						
		面	1	4, 551	4, 551	
		式	1		440, 605	
交通管理工						
		式	1		440, 605	
昼間		式	1		73, 180	
交通誘導警備員			1		10, 100	
夜間						
		式	1		367, 425	
電気設備						
東新町1丁目						
		式	1		281, 590	
		式	1		281, 590	
発電設備設置工						
		式	1		234, 905	
元 郑 元 电 以 湘 以 直						
		式	1		137, 538	
基礎設置作業土工		1-7	1		101, 000	
		式	1		78, 356	
殼運搬処理(電気)						
	非常用発動発電装置	式	1		2, 487	
		式	1		16, 524	
配管·配線工						
		式	1		46, 685	

工事区分・工種・種別・細別	規	格	契約単位	数量		合意単価	金額	摘要(合意条件)
埋設標識シート敷設								
wa bika wa kilo a L. C. C.			m	0.	5	380. 7	190	
配管配線附属品								
			式	1			5, 558	
作業土工(電気)			114	1			5, 556	
			式	1			27, 946	
殼運搬処理(電気)								
夜間							10.001	
直接工事費			式	1			12, 991	
			式	1			2, 594, 550	
共通仮設費								
			15-					
共通仮設費			式	1			880, 559	
			式	1			9, 153	
技術管理費								
電気通信施設資産管理用データ			式	1			9, 153	
作成費								
			式	1			9, 153	
共通仮設費 (率計上)								
純工事費			式	1			871, 406	
			式	1			3, 475, 109	
現場管理費								
機器間接費			式	1			1, 974, 663	
PC CLIPTING								
			式	1			1, 618, 044	
技術者間接費							, -,	
			式	1			230, 868	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
機器管理費						
		式	1		1, 387, 176	
工事原価			1		1,001,110	
		式	1		7 007 010	
		IX.	1		7, 067, 816	